

# Meri Soap

DETERGENT ALCALIN MOUSSANT

*Origine naturelle*

*Aux savons d'huile  
de coco et huile d'olive*



Contrôle Ecocert  
SA F-32600

## POUR UN LAVAGE NATUREL

Élimine les graisses d'origine animale,  
végétale ou synthétique sur

**TOUS TYPES DE SURFACES**

Formule **très concentrée**



Utilisable en **Agriculture Biologique** et sur les surfaces alimentaires  
Applicable sur surfaces en contact avec les denrées alimentaires



## DETERGENT ALCALIN MOUSSANT

**Meri Soap** est un détergent **d'origine naturelle** formulé avec des savons d'huile de coco et d'huile d'olive. Chacun des ingrédients a été dosé avec soin afin d'obtenir un produit efficace tout en respectant l'environnement. Son pouvoir mouillant et dégraissant permet d'**éliminer tout type de souillure** grâce à une mousse ferme et adhérente aux surfaces.

S'utilise sur toutes les surfaces lavables (carrelages, plastiques, stratifiés), pour le nettoyage d'ustensiles de cuisine, des plans de travail, des sols.

### DOSES ET MODES D'APPLICATION

**Nettoyage du matériel par trempage :** utilisation à 1% (1 cl pour 1 l d'eau), laisser tremper le matériel pendant 15 à 20 minutes. Brosser et rincer à l'eau.

**Nettoyage des surfaces par pulvérisation :** utilisation de 1% à 2% (1:100), appliquer la solution obtenue sur les surfaces à nettoyer au moyen d'un pulvérisateur basse pression à raison de 250 à 300 ml par m<sup>2</sup> selon la porosité de la surface. Laisser agir pendant 5 à 15 minutes selon la température. Brosser les surfaces puis rincer à l'eau ou enlever les salissures au jet haute pression.

Spray à gachette : Pulvériser une solution à 1% de **Meri Soap** sur la surface à nettoyer, laisser agir quelques minutes puis essuyer ou rincer.

**Nettoyage des surfaces par pulvérisation mousse :** préparer une solution mère contenant 20% de **Meri Soap** dans l'eau afin d'avoir une concentration de 2% en sortie de lance. Appliquer la mousse de haut en bas sur les surfaces. Laisser agir le produit pendant 5 à 15 minutes selon la température puis enlever les salissures et rincer.

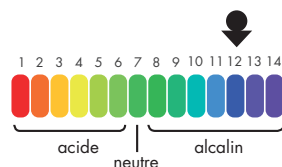
**Nettoyage des sols :** préparer une solution de **Meri Soap** à 0,5%. Nettoyer par balayage humide.

Produit conforme à l'arrêté du 8/09/99 relatif au nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.  
Rinçage des surfaces obligatoire

Produit utilisable en agriculture biologique y compris pour les bâtiments d'élevage conformément au règlement (CE) n°834/2007 de l'agriculture biologique

### Caractéristiques

pH du produit pur : 11-12  
pH en solution à 1% = 10,5



**Composition :** Composition : 15% ou plus, mais moins de 30% de : savon  
Produit alcalin.

### Précautions d'emploi

UTILISEZ AVEC PRÉCAUTION AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT. Rincer les surfaces en contact avec les denrées alimentaires à l'eau potable. Bien rincer les matériels d'application à l'eau après leur utilisation. Produit alcalin. Ne pas utiliser sur l'aluminium et les alliages légers. Il est conseillé de faire un test sur la surface à nettoyer avant toute utilisation.

**Conservation** 24 mois dans son emballage d'origine. Conserver de préférence à température ambiante.

**Présentation :**  
bidon de 1 L, 5 L et 20 L



Huvepharma SA - 12 rue de Malacussy - 42100 Saint-Etienne - France  
Tel : +33(0)477 81 00 85 ou +33(0)241 92 11 11- Email: info.france.hygiene@huvepharma.com  
Pour plus d'informations consultez [www.labomeriel.fr](http://www.labomeriel.fr)